

Seina split-süsteem **R+** Design

A+++ Jahutus SEER 9.3
A++ Kütmine SCOP 4.6



ENERGY SAVING

	R32 gas		Night mode		Dust filter		Self-cleaning		Biofilter		Cooling at a temp. of -15 °C		Heating at a temp. of -25 °C		3D DC Inverter		Error detection and display		Refrigerant leak detection sensor		Emergency function		Last mode memory		Timer		Louver position memory		Mono and multi compatibility		3 air flow speeds		Heating at 8 °C		Automatic operating mode		Turbo		Digital display
	1.0 W Standby		Energy saving mode		Anti-corrosion protection - gold coating		Ionizer		The protective cover of the valve		Chassis heating belt		Compressor heating belt		Intelligent defrosting		Operation at low voltage		Manual control		I Feel function		Silent operation		Two-way condensate drain hose		Auto swing		Soft start		12 air flow speeds		Wi-Fi ready						

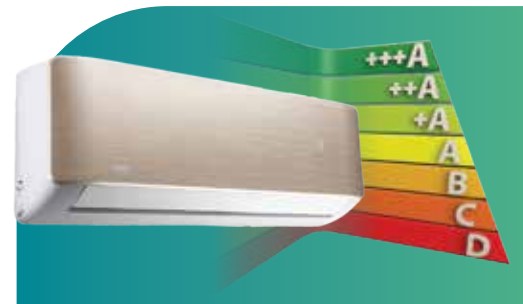
Mudel	ACP-09CH25AERI+ R32	ACP-12CH35AERI+ R32	ACP-18CH50AERI+ R32	ACP-24CH70AERI+ R32
Võimsus (W)	2638 (1026~3224)	3517 (1377~4308)	5275 (3391~5900)	7034 (2110~8206)
Energiatõhususklass	A+++	A+++	A++	A++
Energiatõhusus SEER	9.3	8.5	7	6.5
Jahutamise temperatuurivahemik	-15 °C ≤ T ≤ 50 °C			
Hinnanguline jahutuskoormus (W)	2600	3500	5300	7000
Sisendvõimsus (W)	613 (90~1140)	977 (130~1650)	1550 (560~2050)	2510 (420~3200)
Võimsus (W)	2931 (821~3370)	3810 (1067~4381)	5568 (3101~5850)	7327 (1553~8206)
Energiatõhususklass	A++	A++	A+	A+
Energiatõhusus SCOP	4.6	4.6	4.0	4.0
Kütmise temperatuurivahemik	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-25 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C	-20 °C ≤ T ≤ 24 °C
Hinnanguline kütmiskoormus (W)	2400	2600	4100	4900
Sisendvõimsus (W)	637 (110~1080)	977 (160~1560)	1500 (780~2000)	2130 (300~3100)
Õhuvool (m³/h) - KÖRGE / KESKLINE / MADAL	483 / 362 / 303	584 / 477 / 395	730 / 500 / 420	1020 / 830 / 640
Niiskuse eemaldamise võime (L/h)	1.0	1.2	1.8	2.4
Müra - Heliröhk (dB(A)) - KÖRGE / KESKLINE / MADAL	36.5 / 29 / 24 / 20	39.5 / 33 / 25 / 21	43 / 33.5 / 28 / 23	47 / 41.5 / 30.5 / 25
Heli standardtingimustes (dB)	≤ 55	≤ 55	≤ 57	≤ 63
Pakendi mõõdud (mm)	875 x 285 x 380	875 x 285 x 380	1045 x 305 x 410	1155 x 415 x 320
Seadme mõõdud (mm)	802 x 189 x 297	802 x 189 x 297	965 x 215 x 319	1080 x 226 x 335
Bruto-/netokaal (kg)	11.1 / 8.6	11.1 / 8.6	14.2 / 10.9	17.3 / 13.7
Müra - Heliröhk (dB(A))	≤ 54	≤ 54.5	≤ 55.5	≤ 60.5
Heli standardtingimustes (dB)	≤ 60	≤ 62	≤ 65	≤ 67
Jahutusvedelik	R32	R32	R32	R32
Kinnituskaugus (mm)	452	452	511	663
Pakendi mõõdud (mm)	887 x 337 x 610	887 x 337 x 610	915 x 370 x 615	995 x 398 x 740
Seadme mõõdud (mm)	765 x 303 x 555	765 x 303 x 555	805 x 330 x 554	890 x 342 x 673
Bruto-/netokaal (kg)	29.1 / 26.7	29.1 / 26.7	36.1 / 33.5	46.9 / 43.9
Vedelfaasi toru läbimõõt	1/4"	1/4"	1/4"	3/8"
Gaasilise faasi toru läbimõõt	3/8"	3/8"	1/2"	5/8"
Maksimaalne toru pikkus (m)	25	25	30	30
Maksimaalne kõrgusvahe (m)	10	10	20	20
Eeltäidetud toru pikkus (m)	5	5	5	5
Gaasiga täitmine (g/m)	12	12	12	24
Toiteühenduskaabel (mm²)	5 x 1.5	5 x 1.5	5 x 1.5	5 x 1.5
Toide SS/VS 220-240V/1/50Hz (mm²)	3 x 1.5	3 x 1.5	3 x 1.5	3 x 2.5



A+++ | A++

PARANDATUD ENERGIAEFEKTIIVSUS

VIVAXI R+ Design on õhukonditsioneeride uus täiustatud põlvkond, mille energiatõhusus on A+++ jahutuses ja A++ kütmisel.



VVIVAXI R+ Design kliimaseade töötab 107% võimsusega temperatuuril 2 °C ja seda saab kasutada isegi siis, kui temperatuur langeb temperatuurini -25 °C.